



## Chicago Pneumatic Bohrmaschine (Serie CP1820)

Die CP1820R-Produktserie bietet robuste und genaue Winkelbohrmaschinen für vielfältige Metallbearbeitungen. Mit Druckluftantrieben zwischen 1,2 PS (890 W) und 2,8 PS (2100 W), Geschwindigkeiten von 380 bis 480 U/min und Kippmomenten von 78,4 Nm bis 196,0 Nm eignen sich diese Maschinen ideal für Bohren, Reiben und Gewindeschneiden in Materialien wie Baustahl, Schmiedestahl und Gusseisen. Verfügbar in Morsekegel Größen MK 2 bis MK 3, bieten sie Flexibilität für anspruchsvolle Anwendungen mit der praktischen Rechts-/Linkslauf-Funktion.

- Höchste Leistung mit langlebigen und leistungsstarken Druckluftmotoren mit 1,2 PS (890 W) oder 2,8 PS (2100 W)
- Schnell mit hoher Leerlaufdrehzahl
- Leistungsstarke Winkelbohrmaschinen mit Rechts-/Linkslauf
- Ausgezeichnetes langlebiges Getriebe für harte Bohreinsätze

Bohrmaschine (Serie CP1820)	Kapazität Stahl	Bohrfutter	Drehzahl	Leistung	Preis exkl. 19% MwSt.
CP1820R22	22 mm	7/8"	480 1/min	0.89 kW	2.639,00 €
CP1820R32	32 mm	1-1/4"	380 1/min	2.1 kW	3.949,00 €